

# 50 Prompts para Estudo com Inteligência Artificial

## Resumos e Revisões

- Resuma esse texto em até 5 tópicos principais.
- Resuma este capítulo com foco em datas e conceitos importantes.
- Faça um resumo com linguagem simples para revisão rápida.
- Resuma esse artigo científico em um parágrafo.
- Crie um mapa mental com os tópicos mais relevantes deste conteúdo.

## Simulados e Questões

- Crie 5 questões de múltipla escolha sobre [tema], com gabarito.
- Monte um quiz de verdadeiro ou falso sobre [assunto].
- Elabore questões discursivas para treinar sobre [tema].
- Simule uma prova com 10 perguntas estilo ENEM sobre [tema].
- Gere perguntas estilo concurso público com grau de dificuldade médio.

## Explicações e Conceitos

- Explique o que é [tema] como se eu tivesse 10 anos.
- Mostre uma analogia simples para entender [conceito].
- Quais são os principais pontos sobre [tema]?
- Explique a diferença entre [termo A] e [termo B].
- Me ensine [tema] em etapas simples e curtas.

## Redações e Escrita

- Corrija esse parágrafo e melhore a coesão textual.
- Sugira um título criativo para essa redação sobre [tema].
- Quais argumentos eu posso usar para defender a ideia [x]?
- Me ajude a criar a introdução de uma redação sobre [tema].
- Avalie essa redação com critérios do ENEM.

## Organização e Planejamento

- Crie um cronograma de estudos para 1 mês com 2h por dia.

## 50 Prompts para Estudo com Inteligência Artificial

- Monte um plano de estudos para o ENEM com foco em humanas.
- Organize meu tempo de estudo para 3 disciplinas simultâneas.
- Sugira uma rotina de estudos equilibrada para vestibular.
- Como revisar um conteúdo 3 dias antes da prova?

### Criatividade e Técnicas de Memorização

- Crie um acrônimo para memorizar os estados brasileiros.
- Gere uma música engraçada para lembrar a tabela periódica.
- Monte um mnemônico para lembrar fases da mitose.
- Crie um jogo de perguntas para fixar o conteúdo de [tema].
- Dê 3 ideias criativas para decorar fórmulas de matemática.